



TEMARIO OPERACIÓN SEGURA DE GRÚAS MOVILES

1. ¿Qué es una Grúa y Cómo Funciona?
2. Tipos de Grúa.
3. Componentes de una Grúa Móvil.
4. Controles o Mandos.
5. Principales Causas de Accidentes con Grúa.
6. Operador de Grúa.
7. Requisitos para Maniobrista.
8. Físicamente (Examen Médico).
9. Mentalmente.
10. Conocimientos.
11. Competencias.
12. Aplicación de Conocimientos Asociados a las Características de las Cargas.
13. Aplicación de Conocimientos de Elementos de Izaje.
14. Aplica Conocimientos de Técnicas de Maniobras.
15. Funciones.
16. Elaborar Lista de Verificación y Mantenimiento Menor de la Grúa.

17. Cuidado del Equipo, Carga y Herramientas de Izaje.
18. Informar al Supervisor en caso de Detectar Alguna Anomalía en el Equipo.
19. Obedecer las Señas Ejecutadas por el Señalero para el Movimiento de Cargas.
20. Señas Utilizadas en Maniobras.
21. Identificación de Riesgos.
22. Riesgos Eléctricos.
23. Superficies Inestables.

- 24. Aprisionamientos, Aplastamientos.
- 25. Entrada al Sitio de Trabajo.
- 26. Nivelación de Grúa.
- 27. Extintores en Buen Estado.
- 28. Clima Inapropiado.
- 29. Accesorios y Herramientas de Izaje.
- 30. Grilletes.



Safety – It's the tool for LIFE

PROTEK CAPACITACIÓN INTEGRAL

AV. INNOVACIÓN 2601 PARQUE INDUSTRIAL IMPULSO
31183 Chihuahua, Chihuahua, México.
Tel: 01 614 184 1835

Correo Electrónico: hdiaz@protekci.com

Safety Starts Here!